



Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 761)

Hersteller: Karl Klink

Modell: RISZ 10x 1200

Baujahr: 1956

Gewicht: 3450 KG

Masch. Nr.: 1413

Allgemeines / technische Daten:

gebrauchte vertikale hydraulische Innenräummaschine mit bis zu 3 Räumstellen in einem einsatzbereiten Zustand

Zugkraft: 13000 KG

Räumlänge: 1200mm

Räumstellen: 3 Stück

Abstand zwischen den Räumstellen: 100mm

Aufnahme Durchmesser des Ziehkopfes: Ø 85mm

Durchgangsbreite zwischen den Zylindern: max. 390 mm

Schnittgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 1 m/min bis max. 7 m/min

Rücklaufgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 7 m/min bis max. 25 m/min

Platzbedarf der Maschine: (b x t x h) ca. 1150 x 1500 x 3725mm (Werkzeugzubringer ausgefahren)

Stromversorgung / Anschlußwert: 380Volt 50HZ / 7,5KW

Zubehör / Sonderausstattung:

Die Zugbrücke der Maschine hat 3 Räumwerkzeugaufnahmen, der Werkstücktisch hat 1 Räumstelle (abänderbar). Das Werkzeugspannsystem sowie der Werkzeugzubringer ist für eine federmechanische Verriegelung vorgesehen (DIN 1415)

Die Maschine hat einen automatischen Werkzeugzubringer die vorhandene Aufnahme des Werkzeugzubringers ist ebenfalls für nur 1 Werkzeug (mittlere Räumstelle) vorhanden.

Die Maschine hat eine integrierte Kühlmittelanlage für Schneidöl.

Bemerkungen:

Die Maschine ist in einem dem Alter entsprechend guten Zustand und ist direkt einsatzbereit. Sie ist für den manuell bedienbaren Produktionseinsatz bei mittleren Losgrößen konzipiert. Die Maschine hat einen automatischen Ablauf Zyklus. Zur Nutzung wird idealerweise eine Maschinen- Grube oder alternativ ein Podest benötigt. Ziehköpfe, Werkzeughalter & Werkzeuge sind auf Anfrage lieferbar. Die Maschine ist in unserem Lager unter Strom zu besichtigen.



Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 761)



Seitenansicht links



Seitenansicht rechts



oberer Maschinenaufbau



Bedienpanel mit Anzeigen

Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 761)



Werkstücktisch mit Bedienpanel, Ziehkraftbegrenzer & Druckanzeige



Verstellung der Räum- & Rücklaufgeschwindigkeit



Spänewanne



Zugbrücke für 3 Ziehköpfe



Werkstückträgerplatte für 1 Räumstelle

Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 761)



unterer Maschinenaufbau mit Spänewanne



Innenansicht Maschine mit Zugbrücke



Werkzeugzubringer für 1 Werkzeug



Gesamtansicht Werkzeugzubringer mit Bedienpanel